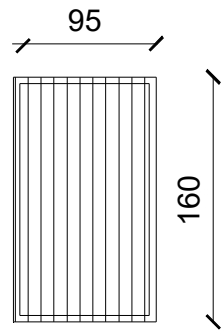
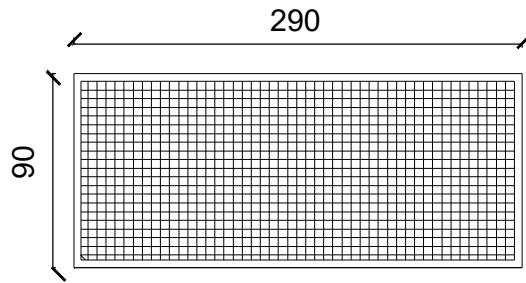
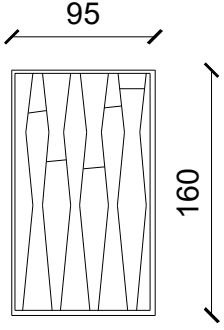
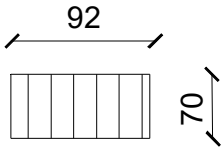
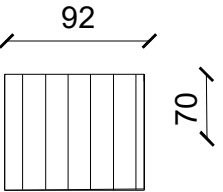


OPIS	Istniejąca kratka okienna siatkowana oraz zabezpieczona antykorozyjnie (ocynk, farba półmatowa koloru RAL9003 malowana proszkowo) obramienia krat wykonać z kątownika 45x45mm i grubości ścianki 2,5mm mocowanie krat za pomocą prętów o przekroju fi. 16mm oraz płaskowników 8x60mm	Kratka typu pomostowego ogniodporna zabezpieczona antykorozyjnie, antypoślizgowa , oczeko 33mm. -płaskowniki 3x30mm. Kratka osadzona w obramieniu z kątownika z zamkiem hakowym z możliwością otwierania, dostosowana do ruchu pieszego.	Istniejąca kratka okienna siatkowana oraz zabezpieczona antykorozyjnie (ocynk, farba półmatowa koloru RAL9003 malowana proszkowo) obramienia krat wykonać z kątownika 45x45mm i grubości ścianki 2,5mm mocowanie krat za pomocą prętów o przekroju fi. 16mm oraz płaskowników 8x60mm	Istniejąca kratka okienna siatkowana oraz zabezpieczona antykorozyjnie (ocynk, farba półmatowa koloru RAL9003 malowana proszkowo) obramienia krat wykonać z kątownika 45x45mm i grubości ścianki 2,5mm mocowanie krat za pomocą prętów o przekroju fi. 16mm oraz płaskowników 8x60mm	
OZNACZENIE	k1	k2	k3	k4	k5
SZKIC/SCHEMAT					
WYMIARY	95X160CM	128X296CM	95X160CM	92X160CM	92X90CM
SZEROKOŚĆ	95CM	128CM	95CM	92CM	92CM
WYSOKOŚĆ/ DŁUGOŚĆ	160CM	296CM	160CM	160CM	90CM
ILOŚĆ	45 SZTUK	24 SZTUK	27 SZTUK	45SZTUK	4 sztuki

UWAGA:
Przed przystąpieniem do wykonania krat należy sprawdzić wymiary na obiekcie od strony wewnętrznej i zewnętrznej (po wykonaniu termomodernizacji).

- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 2. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną szczególnie projektami branżowymi, przedmiarami, kosztorysami, specyfikacją wykonania i odbioru robót.
 3. Inwentaryzacja została wykonana specyficznie dla przedmiotowego projektu
 4. Wszelkie rozwiązania zamienne konsultować z inwestorem oraz autorem projektu.
 5. W razie wykrycia niezgodności w dokumentacji kontaktować się z autorem projektu

BARBARA FILIPOWSKA B.V.F.K STUDIO, UL. RÓŻYWKI 20/12 31-419 KRAKÓW						<div>B.V. F.K</div> <div>STUDIO</div>	
Inwestor	Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Czerwieńskiego 16, 31-319, Kraków						
Obiekt i adres	Os. os. Piastów 40, Kraków - budynek przychodni, dz. nr 50/10, obr. 2j.ew. Nowa Huta						
Temat	Projekt termomodernizacji budynku przychodni zdrowia przy Os. Piastów 40 obejmujący: ocieplenie elewacji, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu polegający na dociepleniu stropodachu oraz remoncie instalacji odgromowej				Branża	Architektura	
Treść rysunku	ZESTAWIENIE KRAT		Nr uprawnień	Podpis	Data	03/2016	
Autor opracowania	mgr inż.arch. Barbara Filipowska		MPOIA/02/V/2011		Skala	1:10	
					Nr Rys.	11	